

**EG-Düngemittel**

NPK (Mg+S) Dünger 20-8-11 (+2+8)

20,0 % N	Gesamtstickstoff 9,0 % NH <sub>4</sub> - (Ammonium) N 11,0 % Carbamidstickstoff
8,0 % P <sub>2</sub> O <sub>5</sub>	neutralammoncitratlösliches und wasserlösliches Phosphat
7,3 % P <sub>2</sub> O <sub>5</sub>	wasserlösliches Phosphat
0,7 % P <sub>2</sub> O <sub>5</sub>	neutralammoncitratlösliches Phosphat
11,0 % K <sub>2</sub> O	wasserlösliches Kaliumoxid
2,0 % MgO	wasserlösliches Magnesiumoxid
8,0 % S	wasserlöslicher Schwefel
3,0 % CaCO <sub>3</sub>	Calciumcarbonat
1,7 % CaO	basisch wirksame Bestandteile, bewertet als (Neutralisationswert)

**Rechtliches Bundesland:** Deutschland**Ausgangsstoffe:**

Ammoniumsulfat, Carbamidstickstoff, Diammonphosphat, Kaliumchlorid, kohlensaurer Kalk, Magnesiumoxid

**Lagerung:**

Düngemittel trocken und vor intensiver Sonneneinstrahlung geschützt lagern.

**EG-Düngemittel**

NPK (Mg+S) Dünger 20-8-11 (+2+8)

20,0 % N	Gesamtstickstoff 9,0 % NH <sub>4</sub> - (Ammonium) N 11,0 % Carbamidstickstoff
8,0 % P <sub>2</sub> O <sub>5</sub>	neutralammoncitratlösliches und wasserlösliches Phosphat
7,3 % P <sub>2</sub> O <sub>5</sub>	wasserlösliches Phosphat
0,7 % P <sub>2</sub> O <sub>5</sub>	neutralammoncitratlösliches Phosphat
11,0 % K <sub>2</sub> O	wasserlösliches Kaliumoxid
2,0 % MgO	wasserlösliches Magnesiumoxid
8,0 % S	wasserlöslicher Schwefel
3,0 % CaCO <sub>3</sub>	Calciumcarbonat
1,7 % CaO	basisch wirksame Bestandteile, bewertet als (Neutralisationswert)

**Rechtliches Bundesland:** Deutschland**Ausgangsstoffe:**

Ammoniumsulfat, Carbamidstickstoff, Diammonphosphat, Kaliumchlorid, kohlensaurer Kalk, Magnesiumoxid

**Lagerung:**

Düngemittel trocken und vor intensiver Sonneneinstrahlung geschützt lagern.

**EG-Düngemittel**

NPK (Mg+S) Dünger 20-8-11 (+2+8)

20,0 % N	Gesamtstickstoff 9,0 % NH <sub>4</sub> - (Ammonium) N 11,0 % Carbamidstickstoff
8,0 % P <sub>2</sub> O <sub>5</sub>	neutralammoncitratlösliches und wasserlösliches Phosphat
7,3 % P <sub>2</sub> O <sub>5</sub>	wasserlösliches Phosphat
0,7 % P <sub>2</sub> O <sub>5</sub>	neutralammoncitratlösliches Phosphat
11,0 % K <sub>2</sub> O	wasserlösliches Kaliumoxid
2,0 % MgO	wasserlösliches Magnesiumoxid
8,0 % S	wasserlöslicher Schwefel
3,0 % CaCO <sub>3</sub>	Calciumcarbonat
1,7 % CaO	basisch wirksame Bestandteile, bewertet als (Neutralisationswert)

**Rechtliches Bundesland:** Deutschland**Ausgangsstoffe:**

Ammoniumsulfat, Carbamidstickstoff, Diammonphosphat, Kaliumchlorid, kohlensaurer Kalk, Magnesiumoxid

**Lagerung:**

Düngemittel trocken und vor intensiver Sonneneinstrahlung geschützt lagern.

**EG-Düngemittel**

NPK (Mg+S) Dünger 20-8-11 (+2+8)

20,0 % N	Gesamtstickstoff 9,0 % NH <sub>4</sub> - (Ammonium) N 11,0 % Carbamidstickstoff
8,0 % P <sub>2</sub> O <sub>5</sub>	neutralammoncitratlösliches und wasserlösliches Phosphat
7,3 % P <sub>2</sub> O <sub>5</sub>	wasserlösliches Phosphat
0,7 % P <sub>2</sub> O <sub>5</sub>	neutralammoncitratlösliches Phosphat
11,0 % K <sub>2</sub> O	wasserlösliches Kaliumoxid
2,0 % MgO	wasserlösliches Magnesiumoxid
8,0 % S	wasserlöslicher Schwefel
3,0 % CaCO <sub>3</sub>	Calciumcarbonat
1,7 % CaO	basisch wirksame Bestandteile, bewertet als (Neutralisationswert)

**Rechtliches Bundesland:** Deutschland**Ausgangsstoffe:**

Ammoniumsulfat, Carbamidstickstoff, Diammonphosphat, Kaliumchlorid, kohlensaurer Kalk, Magnesiumoxid

**Lagerung:**

Düngemittel trocken und vor intensiver Sonneneinstrahlung geschützt lagern.